

## Listă de prețuri

### Redresoare

#### Redresoare - carcasă plastic

MODEL	Cod	Curent încărcare (A)	Tip acumulator (V)	Alimentare (V)	Greutate (kg)	Preț (eur)
ARTIK 10*	99000022	5	6-12	230V 50/60Hz	2.4	40.33
ARTIK 15*	99000023	12	12	230V 50/60Hz	3.2	53.54
ARTIK 100	99000024	15-100	12	230V 50/60Hz	4.2	70.06
AUTOMAT 6	99000042	4	12	230V 50/60Hz	2.3	31.17
AUTOMAT 13	99000043	11	12	230V 50/60Hz	3.4	56.10

#### Redresoare electronice

MODEL	Cod	Curent încărcare (A)	Tip acumulator (V)	Alimentare (V)	Greutate (kg)	Preț (eur)
DISCOVERY 4	99000047	4	12	230V 50/60Hz	0.8	43.01
DISCOVERY 8*	99000048	8	12	230V 50/60Hz	1.3	78.23
DISCOVERY 16	99000049	16	12	230V 50/60Hz	1.6	124.66

#### Redresoare - carcasă metalică

MODEL	Cod	Curent încărcare (A)	Tip acumulator (V)	Alimentare (V)	Greutate (kg)	Preț (eur)
PROGRES 14	99000044	10	6-12	230V 50/60Hz	4	59.53
PROGRES 17*	99000045	11	12-24	230V 50/60Hz	5	66.07
PROGRES 20	99000046	14	12-24	230V 50/60Hz	6.2	86.02
PROGRES 25	99000031	22	6-12-24	230V 50/60Hz	12.2	164.24
PROGRES 35*	99000032	35	6-12-24	230V 50/60Hz	18	255.87
PROGRES 35 B	99000040	35	6-12-24-36-48	230V 50/60Hz	23.2	330.05
ARTIK 22	99000028	15	12-24	230V 50/60Hz	8.6	99.11
ARTIK 33*	99000029	22	12-24	230V 50/60Hz	10.8	109.08
AUTOMATIC 12	99000007	12	12-24	230V 50/60Hz	8.6	168.30
AUTOMATIC 20	99000020	20	12-24	230V 50/60Hz	10.8	199.46

#### Redresoare /startere

MODEL	Cod	Curent încărcare (A)	Tip acumulator (V)	Alimentare (V)	Curent de start (A)	Preț (eur)
SPEEDY 150	99005036	15	12	230V 50/60Hz	140	91.00
SPEEDY 250	99005037	25	12-24	230V 50/60Hz	200	121.55
SPEEDY 430	99005031	28	12-24	230V 50/60Hz	350	193.85
RAPID 280	99005040	22	12	230V 50/60Hz	230	152.71
RAPID 380*	99005041	22	12-24	230V 50/60Hz	280	165.80
RAPID 480	99005042	35	12-24	230V 50/60Hz	450	230.63

\*Program România

## Listă de prețuri

### Redresoare

#### Redresoare/startere - pe roți

MODEL	Cod	Curent		Tip acumulator	Alimentare (V)	Preț (eur)
		încărcare (A)	Curent de start (A)			
SPRINTCAR 300	99010023	25	260	12-24	230V 50/60Hz	181.70
SPRINTCAR 340*	99010020	30	280	12-24	230V 50/60Hz	207.56
SPRINTCAR 440	990010035	35	360	12-24	230V 50/60Hz	233.43
SPRINTCAR 540	99010029	40	480	12-24	230V 50/60Hz	317.89
SPRINTCAR 640*	99010030	50	550	12-24	230V 50/60Hz	388.95
AUTOSTAR 300	99005043	25	300	12	230V 50/60Hz	218.16
AUTOSTAR 500	99005044	30	450	12-24	230V 50/60Hz	280.49
AUTOSTAR 700*	99010026	50	550	12-24	230V 50/60Hz	437.57
AUTOSTAR 1000	99010031	70	750	12-24	230/400V (3 ph)	654.48
AUTOSTAR 1300*	99010032	100	1000	12-24	230/400V (3 ph)	1,146.90
AUTOSTAR 2000	99010033	120	1500	12-24	230/400V (3 ph)	1,573.88
JUMPSTART 900*	99005029	-	400	12	230V 50/60Hz	82.90
JUMPSTART 1500*	99005030	-	700	12	230V 50/60Hz	166.43
JUMPSTART 2000	99005035	-	550-400	12-24	230V 50/60Hz	170.48

### Transformatoare

#### Transformatoare de sudură în curent alternativ(AC/DC) -portabile - monofazice

MODEL	Cod	Alimentare (V)	Plaja reglare (A)	Diametru electrod ( $\varnothing$ )	Greutate (kg)	Preț (eur)
MINIARC 100	99200028	230V 50/60Hz	55 + 0 5	2 + 2,5	11	78.50
JET 120 N COMPACT	99200075	230V 50/60Hz	30 + 100	1,6 + 2,5	13	91.94
JET 155 N COMPACT*	99200076	230V 50/60Hz	35 + 135	1,6 + 3,25	13,8	102.54
JET 160 TURBO	99200073	230V 50/60Hz	35 + 135	1,6 + 3,25	14	105.34
UTIL 170 N COMPACT	99200077	230/400V (1ph)	35 + 135	1,6 + 3,25	15,8	110.33
UTIL 166 N TURBO*	99200079	230V 50/60Hz	35 + 135	1,6 + 3,25	16	113.44
UTIL 186 N TURBOCAR*	99200082	230V 50/60Hz	40 + 160	1,6 + 3,25	18	140.87
UTIL 171 N TURBO	99200080	230/400V (1ph)	35 + 135	1,6 + 3,25	16	120.30
NOVA 190 N COMPACT	99200078	230/400V (1ph)	30 + 170	1,6 + 4	18	136.82
NOVA 191 N TURBO*	99200081	230/400V (1ph)	35 + 170	1,6 + 4	21,2	153.65
NOVA 242 TURBO	99200024	230/400V (1ph)	40+190/30+160	1,6+4/1,6+3,25	23,5	187.00
NOVA 260 N TURBOCAR*	99200060	230/400V (1ph)	35 + 190	1,6 + 4	23,4	191.05
NOVA 300 N TURBOCAR*	99200058	230/400V (1ph)	45 + 250	1,6 + 5	29	218.47
PROFI 270 TURBOCAR	99200072	230/400V (1ph)	40 + 230	1,6 + 5	33	247.46
PRO 225 TURBOCAR	99205014	230/400V (1ph)	35 + 190	1,6 + 4	25	240.60
PRO 275 TURBO CAR	99205015	230/400V (1ph)	45 + 250	1,6 + 5	31	267.09
NOVA 205 COPPER CAR	99200084	230/400V (1ph)	35 + 180	1,6 + 4	26	239.98

#### Transformatoare sudură în curent alternativ(AC/DC) - monofazice pe roți

MODEL	Cod	Alimentare (V)	Plaja reglare (A)	Diametru electrod ( $\varnothing$ )	Greutate (kg)	Preț (eur)
PROFESIONAL 242 TURBO	99205016	230/400V (1ph)	40+195/35+165	1,6+5/1,6+5	35	284.54
PROFESIONAL 282 TURBO	99205017	230/400V (1ph)	50+220/45+180	1,6+5/1,6+5	45	346.88
MASTER 292 TURBO	99205011	230/400V (1ph)	55+270/50+250	1,6+6/1,6+6	59	469.36
MASTER 352 TURBO	99205012	230/400V (1ph)	55+330/50+270	1,6+6/1,6+6	63	575.32
MASTER 400 TURBO	99205006	230/400V (1ph)	40+400/40+330	1,6+6/1,6+6	88	817.79

\*Program România



# Listă de prețuri

## Aparate de sudura

### Aparate de sudură în curent alternativ(AC/DC) - monofazice pe roți

MODEL	Cod	Alimentare (V)	Plaja reglare (A)	Diametru	Greutate (kg)	Preț (eur)
				electrod ( $\varnothing$ )		
ARTISAN 250 AC	99205013	230V 50/60Hz	40÷250	1,6÷5	45	380.85
ARTISAN 260 AC/DC	99210010	230V 50/60Hz	40÷250/30÷180	1,6÷5	52	474.34
EXPERT 220 TURBO*	99210012	230/400V (1ph)	40÷180/35÷170	1,6÷4	34.5	350.62
EXPERT 300 TURBO	99210013	230/400V (1ph)	70÷300/37÷200	1,6÷6	79	660.72
EXPERT 400 TURBO	99210011	230/400V (1ph)	40÷400/30÷270	1,6÷6	98	1,091.43

### Aparate de sudură în curent continuu (DC)- trifazice pe roți

MODEL	Cod	Alimentare (V)	Plaja reglare (A)	Diametru	Greutate (kg)	Preț (eur)
				electrod ( $\varnothing$ )		
UNIVERSAL 235*	99215017	230/400V (3ph)	35÷220	1,6÷5	75	641.39
UNIVERSAL 280*	99215014	230/400V (3ph)	40÷260	1,6÷5	89	754.84
UNIVERSAL 330*	99215015	230/400V (3ph)	50÷320	2÷6	100	921.26
UNIVERSAL 400*	99215011	230/400V (3ph)	70÷370	2÷6	115	1,054.65
UNIVERSAL 430	99215018	230/400V (3ph)	55÷400	2÷6	124	1,168.72
UNIVERSAL 450	99215012	230/400V (3ph)	50÷420	2÷6	162	1,375.04
UNIVERSAL 550	99215016	230/400V (3ph)	60÷550	2÷6	215	1,620.63

### Aparate de sudură în curent continuu - trifazice cu control electronic

MODEL	Cod	Alimentare (V)	Plaja reglare (A)	Diametru	Greutate (kg)	Preț (eur)
				electrod ( $\varnothing$ )		
UNISTICK 350	99225008	230/400V (3ph)	20÷330	2÷6	142	1,763.99
UNISTICK 500*	99225009	230/400V (3ph)	20÷460	2÷6	161	2,075.65
UNISTICK 500 HF	99225010	230/400V (3ph)	20÷460	2÷6	168	2,680.27

### Aparate de sudură TIG monofazice

MODEL	Cod	Alimentare (V)	Plaja reglare	Plaja	Greutate (kg)	Preț (eur)
			DC (A)	reglare AC (A)		
EURO TIG 200 AC/DC	99800002	400V 50/60Hz	35%170	60%130	93	2,245.81
EURO TIG 270 AC/DC	99800006	400V 50/60Hz	50%250	50%250	169	2,892.82

### Aparate de sudură fără gaz - monofazice

MODEL	Cod	Alimentare (V)	Plaja reglare (A)	Diametru	Greutate (kg)	Preț (eur)
				sârmă ( $\varnothing$ )		
READY MIG 95 NO GAS	99405013	230V 50/60Hz	60÷90	0.8	18.5	175.15
READY MIG 100 NO GAS	99405010	230V 50/60Hz	25÷95	0.8	21.2	210.37
READY MIG 110 NO GAS	99405015	230V 50/60Hz	30÷105	0.8	21.5	230.32
PANTHER 132 GAS/NO GAS	99405007	230V 50/60Hz	30÷120	0,6+0,8	25	314.46
PANTHER 152 GAS/NO GAS	99405008	230V 50/60Hz	30÷145	0,6+1,2	27	380.22
PANTHER 172GAS/NO GAS	99405009	230V 50/60Hz	30÷165	0,6+1,2	33	467.49
MINI MIG 156 GAS/NO GAS	99405012	230V 50/60Hz	30÷145	0,6+1,2	30	370.87
MONOMIG 162 GAS/NO GAS	99405016	230V 50/60Hz	30÷160	0,6+1,2	37.6	536.68
MONOMIG 182 GAS/NO GAS	99405014	230V 50/60Hz	30÷170	0,6+1,2	44	670.69

\*Program România

# Listă de prețuri

## Aparate de sudură

### Aparate de sudură MIG - monofazice

MODEL	Cod	Alimentare (V)	Plaja reglare (A)	Diametru		Preț (eur)
				sârmă ( $\varnothing$ )	Greutate (kg)	
PANTHER 131 TURBO*	99400018	230V 50/60Hz	30÷120	0,6+0,8	25	328.18
PANTHER 151 TURBO*	99400019	230V 50/60Hz	35+145	0,6+0,8	27	386.46
MONOMIG 166 TURBO	99400036	230V 50/60Hz	30+160	0,6+1	37,6	512.99
MONOMIG 186 TURBO*	99400037	230V 50/60Hz	30+170	0,6+1	44	644.51
MONOMIG 196 TURBO	99400038	230V 50/60Hz	30+180	0,6+1	46	781.64
MONOMIG 206 TURBO	99400041	230V 50/60Hz	30+200	0,6+1	58	961.78
MONOMIG 226 N TURBO	99400044	230V 50/60Hz	30+215	0,6+1	77	1,193.03
MONOMIG 256 N TURBO	99400045	230V 50/60Hz	30+250	0,6+1,2	85	1,421.16

### Aparate de sudură MIG monofazice - cu unitate de alimentare separată

MODEL	Cod	Alimentare (V)	Plaja reglare (A)	Diametru		Preț (eur)
				sârmă ( $\varnothing$ )	Greutate (kg)	
MONOMIG 266 + T2E	99425802	230V 50-60Hz	30+260	0,6+1,2	99	1,745.29
UNITATE INCARCARE T2E	99420024	-	-	-	-	423.86

### Aparate de sudură MIG trifazice - pe roți

MODEL	Cod	Alimentare (V)	Plaja reglare (A)	Diametru		Preț (eur)
				sârmă ( $\varnothing$ )	Greutate (kg)	
MONODIGIT 197 A	99400039	230V 50/60Hz	30+180	0,6+1	46	895.08
MAXIDIGIT 207 A	99410038	230/400V (3ph)	30+190	0,6+1	52,6	1,001.67
MAXIDIGIT 257 A	99410039	230/400V (3ph)	30+240	0,6+1	62,8	1,195.52
MAXIDIGIT 307 E	99410040	230/400V (3ph)	30+300	0,6+1,2	92	1,395.61
SILVERMIG 199	99400040	230V 50/60Hz	30+180	0,6+1	46	934.98
SILVERMIG 209	99410045	230/400V (3ph)	30+190	0,6+1	52,6	1,084.57
SILVERMIG 259	99410046	230/400V (3ph)	30+240	0,6+1	62,8	1,396.86
SILVERMIG 309	99410047	230/400V (3ph)	30+300	0,6+1,2	92	1,602.55
EASY MIG 177 GAS/NO GAS	99410049	-	-	-	-	617.71
EASY MIG 187 GAS/NO GAS	99410050	-	-	-	-	781.02
EASYMIG 188	99410035	230/400V (3ph)	30+170	0,6+1	48	784.76
EASYMIG 208 N	99410051	230/400V (3ph)	30+190	0,6+1	52,6	875.14
EASYMIG 238*	99410037	230/400V (3ph)	30+240	0,6+1	65	985.47
MAXIMIG 248	99410043	230/400V (3ph)	30+240	0,6+1	62,8	1,084.57
MAXIMIG 288	99410048	230/400V (3ph)	30+280	0,6+1,2	77	1,216.72
MAXIMIG 308 N*	99410041	230/400V (3ph)	30+300	0,6+1,2	115	1,750.28
MAXIMIG 408 N*	99410042	230/400V (3ph)	30+400	0,6+1,6	131	2,017.06

### Aparate de sudură MIG trifazice pe roți - cu unitate de încărcare separată

MODEL	Cod	Alimentare (V)	Plaja reglare (A)	Diametru		Preț (eur)
				sârmă ( $\varnothing$ )	Greutate (kg)	
UNIMIG 298 + T2E	99425029	230/400V (3ph)	30+300	0,6+1,2	121	1,794.53
UNIMIG 318 N + T2	99425031	230/400V (3ph)	30+320	0,6+1,2	141	2,123.64
UNIMIG 398 N + T4	99425030	230/400V (3ph)	30+400	0,6+1,6	165	2,314.38
UNIMIG 418 N + T4	99425032	230/400V (3ph)	30+400	0,6+1,6	156	2,591.13
UNIMIG 518 N + T4W	99425033	230/400V (3ph)	30+500	0,8+2	215	3,850.86
UNIMIG 418 N + T4(R.A)	99425034	230/400V (3ph)	30+400	0,6+1,6	174	3,605.89
UNIMIG 518 N + T4W(R.A)	99425035	230/400V (3ph)	30+500	0,8+2	233	4,991.53

\*Program România

## Listă de prețuri

### Aparate de sudură

#### Aparate de sudură MIG trifazice - pe roți

MODEL	Cod	Pret (eur)
UNITATE ÎNCĂRCARE T2E	99420024	423.86
UNITATE ÎNCĂRCARE T2	99420025	474.97
UNITATE ÎNCĂRCARE T4	99420026	577.82
UNITATE ÎNCĂRCARE T4 R.A	99420027	629.55
UNITATE ÎNCĂRCARE T4W	99420028	667.57
UNITATE DE RĂCIRE A APEI-H	99490009	564.73
UNITATE DE RĂCIRE A APEI-V	99490006	564.73

### Tăietoare cu plasmă

#### Tăietoare cu plasmă - monofazice

MOEL	Cod	Alimentare (V)	Curent de tăiere (A)	Grosime tăiere (mm)	Greutate (kg)	Pret (eur)
PLASMA X 261*	99600005	230V 50/60Hz	25 - 15%	4	30	690.64
PLASMA X 451	99605003	230V 50/60Hz	40 - 25%	10	50	1052.16

#### Tăietoare cu plasmă - trifazice

MODEL	Cod	Alimentare (V)	Curent de tăiere (A)	Grosime tăiere (mm)	Greutate (kg)	Pret (eur)
PLASMA X 553 N	99610044	230/400V (3ph)	50 - 50%	15	69.5	1,352.60
PLASMA X 703	99610039	230/400V (3ph)	70 - 50%	20	83	1,899.25
PLASMA X 753 N*	99610045	230/400V (3ph)	70 - 50%	20	83.5	1,552.06
PLASMA X 953	99610038	230/400V (3ph)	90 - 40%	28	156	2,290.07
PLASMA X 903	99610043	230/400V (3ph)	90 - 40%	28	156	2,619.18
PLASMA X 1203	99610040	230/400V (3ph)	115 - 50%	32	156	3,085.42
DIGICUT X 40	99610042	230/400V (3ph)	150 - 35%	35	190	4,251.03

#### Invertere AC - Sudură MMA / TIG

MODEL	Cod	Alimentare (V)	Plaja reglare (A)	Diametru electrod ( $\varnothing$ )	Greutate (kg)	Pret (eur)
SOLUTION 2000	99805827	230V 50/60Hz	25+80	1,6+2	3.5	196.03
SOLUTION 2500	99805828	230V 50/60Hz	30+105	1,6+2,5	3.5	228.13
SOLUTION 3100	99805866	230V 50/60Hz	30+120	1,6+3,25	3.7	253.69
SOLUTION 3300	99805857	230V 50/60Hz	30+140	1,6+3,25	4.7	321.01
SOLUTION 3500	99805849	230V 50/60Hz	22+140	1,6+3,25	5.4	401.42
SOLUTION 4000	99805850	230V 50/60Hz	25+160	1,6+4	5.5	452.84

\*Program România

# Listă de prețuri

## Invertere

### INVERTER PENTRU SUDURA MANUALA IN CUTIE DE PLASTIC + ACCESORII

Denumire	Cod	Alimentare (V)	Plașa reglare (A)	Diametru electrod ( $\varnothing$ )	Greutate (kg)	Preț (eur)
SOLUTION 2000	99805833	230V 50/60Hz	25+80	1,6+2	3.5	236.86
SOLUTION 2500	99805834	230V 50/60Hz	30+105	1,6+2,5	3.5	269.27
SOLUTION 3100	99805867	230V 50/60Hz	30+120	1,6+3,25	3.7	295.14
SOLUTION 3300	99805858	230V 50/60Hz	30+140	1,6+3,25	4.7	370.25
SOLUTION 3500	99805864	230V 50/60Hz	22+140	1,6+3,25	5.4	463.13
SOLUTION 4000	99805865	230V 50/60Hz	25+160	1,6+4	5.5	516.11
GLOBUS 2500	99805861	230V 50/60Hz	30+105	1,6+3,25	3.7	279.25
GLOBUS 3100	99805862	230V 50/60Hz	30+120	1,6+3,25	3.9	305.43
GLOBUS 3300	99805863	230V 50/60Hz	30+140	1,6+3,25	4.9	372.74

### INVERTER PENTRU SUDURA MANUALA IN CUTIE DE ALUMINIU + ACCESORII

Denumire	Cod	Alimentare (V)	Plașa reglare (A)	Diametru electrod ( $\varnothing$ )	Greutate (kg)	Preț (eur)
GLOBUS 3500	99805853	230V 50/60Hz	22+140	1,6+3,25	4.5	496.16
GLOBUS 4000	99805854	230V 50/60Hz	25+160	1,6+4	4.6	549.14

### Invertere cu HF - sudură cu electrozi înveliți și MMA / TIG

Denumire	Cod	Alimentare (V)	Plașa reglare (A)	Diametru electrod ( $\varnothing$ )	Greutate (kg)	Preț (eur)
GLOBUS 2500	99805838	230V 50/60Hz	30+105	1,6+3,25	3.7	238.42
GLOBUS 3100	99805852	230V 50/60Hz	30+120	1,6+3,25	3.9	263.98
GLOBUS 3300	99805859	230V 50/60Hz	30+140	1,6+3,25	4.9	330.67
GLOBUS 3500*	99805840	230V 50/60Hz	22+140	1,6+3,25	4.5	417.62
GLOBUS 4000*	99805841	230V 50/60Hz	25+160	1,6+4	4.6	468.73
GLOBUS 5000	99805855	230V 50/60Hz	15+160	1,6+3,25	7.5	488.06
GLOBUS 6000	99805856	230V 50/60Hz	15+180	1,6+4	8.2	539.48
GLOBUS 150*	99805822	230V 50/60Hz	15+140	1,6+3,25	7.3	462.50
GLOBUS 170*	99805823	230V 50/60Hz	15+160	1,6+4	8	507.38
GLOBUS 200*	99805870	230V 50/60Hz	5+180	1,6+4	11	818.42
GLOBUS 210*	99805871	230V 50/60Hz	5+180	1,6+4	11.3	877.63
GLOBUS 130 C	99805860	230V 50/60Hz	22+130	1,6+3,25	4.6	481.82
GLOBUS 150 C	99805836	230V 50/60Hz	20+140	1,6+3,25	7.3	536.68
GLOBUS 200C	99605872	230V 50/60Hz	5+170	1,6+4	11	851.45
GLOBUS 175 HF*	99805846	230V 50/60Hz	5+170	1,6+4	8.6	834.62
GLOBUS 225 HF	99805847	230V 50/60Hz	5+200	1,6+4	9	1,012.27

### Inverter AC / DC

Denumire	Cod	Alimentare (V)	Plașa reglare (A)	Diametru electrod ( $\varnothing$ )	Greutate (kg)	Preț (eur)
COMPACT 210 AC/DC	99805845	230V 50/60Hz	5+180	1,6+4	19	3,210.09
TP 180	99820002	230V 50/60Hz	5+140	1,6+3,25	16.2	1,745.20

### Inverter monofazic pentru plasmă

Denumire	Cod	Alimentare (V)	Curent de tăiere (A)	Grosime de tăiere (mm)	Greutate (kg)	Preț (eur)
PC 22	99830009	115V 50/60Hz	15 - 35%	6	8	875.14
PC 32	99830010	230V 50/60Hz	30 - 20%	10	8	826.52
PC 41*	99830006	230V 50/60Hz	30 - 35%	12	9	1,102.03
PC 42	99830011	230V 50/60Hz	40 - 35%	15	10	1,135.06
PC 200 K	99830012	230V 50/60Hz	20 - 35%	6	15.5	959.29

\*Program România



## Listă de prețuri

### Aparate de sudură în puncte

#### Aparate de sudură în puncte - portabil

MODEL	Cod	Alimentare (V)	Amperaj	Grosime max. sudura	Greutate (kg)	Preț (eur)
SPOT-LIGHT 20*	99500004	220V 50/60Hz	max 7400 (2%)	2+2 / Ø (6+6)	12.5	467.49
SPOT-LIGHT 21 E*	99500003	220V 50/60Hz	max 7400 (2%)	2+2 / Ø (6+6)	12	554.13

#### Aparate de sudură în puncte

MODEL	Cod	Alimentare (V)	Amperaj	Grosime max. sudura	Greutate (kg)	Preț (eur)
SPOTCAR 5000 DIGIT	99500005	400V 50/60Hz	max 5000 (3,5%)	2 + 2	41	1,553.31
SPOTCAR 6500 DIGIT	99500002	400V 50/60Hz	max 6500 (3,5%)	2,5 + 2,5	44	2,717.04
SPOTCAR 9000 DIGIT	99500010	400V 50/60Hz	max 9000 (3,5%)	2,8 + 2,8	48	3,027.45

#### Aparate de sudură în puncte - statice

MODEL	Cod	Alimentare (V)	Dimensiune min./max brate (mm)	Grosime max. sudura (mm)	Greutate (kg)	Preț (eur)
PM 18	99505001	400V 50Hz	230 / 550	3 + 3**	115	2,586.77
PM 28	99505002	400V 50Hz	230 / 550	5 + 5**	128	3,170.82
PP 18	99505003	400V 50Hz	230 / 550	3 + 3**	110	3,166.45
PP 28	99505004	400V 50Hz	230 / 550	5 + 5**	123	3,892.00

\*Program România

\*\*Ciclu intermitent

# Listă de prețuri

## Accesorii

### Echipamente pentru protecție

Denumire	Cod	Pret (eur)
Casca de sudura rabatabila normala	4600104	11.22
Casca de sudura rabatabila cu cristale	21905027	218.29
Casca de sudura rabatabila cu cristale- reglabila	21905028	304.43
Manusi sudor	21905023	7.04
Sort sudor	21905030	24.93

### Accesorii pentru încărcătoare baterii

Denumire	Cod	Pret (eur)
Siguranta fuzibila speedy 150	22220044	0.24
Siguranta fuzibila speedy 250	22220047	0.24
Siguranta fuzibila rapid 280/380	22220048	0.24
Siguranta fuzibila speedy 430	22220031	0.98
Siguranta fuzibila rapid 480 autostar 500	22220030	0.98
Siguranta fuzibila autostar 300 sprint car 300-340	22220029	1.25
Siguranta fuzibila sprint car 540	22220008	1.25
Siguranta fuzibila sprint car 640 autostar 700	22220011	1.76
Siguranta fuzibila autostar 1000	22220012	3.18
Siguranta fuzibila autostar 1300	22220013	3.58
Siguranta fuzibila autostar 2000	22220014	6.86
Clesti pt, incarcatoare baterii (rosu+negru) kit 40 A	4600065	1.40
Clesti pt, incarcatoare baterii (rosu+negru) kit 60 A	4600066	1.71
Clesti pt, incarcatoare baterii (rosu+negru) kit 120 A	4600067	2.71
Clesti pt, incarcatoare baterii (rosu+negru) kit 411	4600068	18.20
Kit roti transport pt, startere (rapid 480 speedy 430)	99900008	10.97

### Accesorii pentru aparate de sudură cu electrod învelit (MMA)

Denumire	Cod	Pret (eur)
Cleste portelectrod - kit 140 A -160 A	22110011	3.65
Cleste portelectrod-kit 180 A	22110028	4.61
Cleste portelectrod - kit 250 A-300 A	22110010	7.36
Cleste portelectrod - kit 250 A-300 A	22110020	14.96
Cleste portelectrod - kit 400 A-600 A	22110016	14.90
Cleste masa - kit 140 A	22110005	1.01
Cleste masa - kit 160 A -180 A	22110007	3.10
Cleste masa - kit 250 A-300 A	22110025	3.27
Cleste masa - kit 400 A	22110014	7.23
Cleste masa - kit 400 A	22110026	8.41
Cleste masa - kit 500 A	22110015	15.02
Cleste masa - kit 600 A	22110021	16.46
Kit 140 - 10 mm2	99900030	19.95
Kit 140 - dinse 25 mm2 10 mm2	99900065	23.69
Kit 160 - 16 mm2	99900001	32.41
Kit 180 - 16 mm2	99900002	34.28
Kit 250 - 25 mm2	99900027	48.00
Kit 300 - 25 mm2 dinse 50 mm2	99900011	74.80
Kit 400 - 35 mm2 dinse 50 mm2	99900009	93.50
Kit 500 - 50 mm2 dinse 50 mm2	99900022	122.17
Kit 600 - 70 mm2 dinse 50 mm2	99900063	168.30
Kit 180 - 16 mm2 dinse 25 mm2	99900005	38.02
Kit 180 - 16 mm2 DINSE 50 mm2	99900045	41.76
Kit 250 - 25 mm2 DINSE 50 mm2	99900099	54.85
Kit roti transport pt, util 170-166-171, NOVA 190-191-242, 185 COPPER	99900007	10.97
Kit roti transport pt, util 170-166-171, NOVA 190-191-242, 185 COPPER	99900070	10.60



## Listă de prețuri

Accesorii pentru aparate de sudură MIG - MAG		
Denumire	Cod	Preț (eur)
Torța - READY MIG 100	23000086	31.85
Torța - PANTHER 131-151	23000069	39.39
Torța - PANTHER 132-152	23000072	42.26
Torța - MINI MIG 156	23000073	43.13
Torța - MONO MIG 166	23000070	49.24
Torța - MONO MIG 162 - EASY MIG 168	23000065	49.24
Torța PLUS 14 - MONO MIG 182 - 186	23000347	57.03
Torța PLUS 14 - EASY MIG 188 - 192, MONO MIG 196	23000324	59.84
Torța PLUS 14 - EASY MIG 208-SILVER MIG 199-209, MONO DIGIT 197A-MAXI DIGIT 207 A	23000322	70.75
Torța cu mufa EURO ERGO PLUS 15 - MONO MIG 206-226, EASY MIG 238, MAXI MIG 248	23000349	84.58
Torța cu mufa ERGO PLUS 25 - MONO MIG 256-266, MAXI MIG 288 - UNI MIG 298	23000350	115.81
Torța cu mufa ERGO PLUS 36 - MAXI MIG 308 N - UNI MIG 318N	23000351	155.64
Torța cu mufa ERGO PLUS 36 - MAXI MIG 408N - UNI MIG 398N-418N	23000355	167.86
Torța cu mufa MAXI 450 - UNI MIG 518 N	23000340	226.45
Torța cu mufa ERGO PLUS 500 - UNI MIG 418N R.A.- 518N R.A	23000352	282.36
Torța cu bobina si reglare la distanta - MONO MIG 197 A-MAXI DIGIT 207/A-SILVER MIG 199-209	23000088	263.66
Torța cu bobina si reglare la distanta - MAXI DIGIT 257 A -307 A,SILVER MIG 259-309	23000090	284.54
Torța cu bobină	23000383	508.50
Gât torța 1,0 READY MIG 95, 100, 110	23005321	4.61
Gât torța PLUS 14 - PANTHER 131-132-151-152 , MINI MIG 156	23005001	3.49
Gât torța PLUS 14 - PANTHER 172; MONO MIG 182, 186, 196; EASY MIG 188-192-208; MONO DIGIT 197 A; MAXI DIGIT 207 A; SILVER MIG 199-209	23005094	10.16
Gât torța T 1,4 - MONO MIG 162 166, EASY MIG 168	23005077	9.97
Gât torța ERGO PLUS 15 MONO MIG 206- 226, EASY MIG 238, MAXI MIG 248 MAXI DIGIT 257 A SILVER MIG 259	23005102	9.41
Gât torța ERGO PLUS 25 - MONO MIG 256-266, MAXI MIG 288, UNI MIG 298 MAXI DIGIT 307 A SILVER MIG 309	23005114	25.81
Gât torța ERGO PLUS 36 MAXI MIG 308N-408N, UNI MIG 318N -398N -418N	23005109	53.42
Gât torța MAXI 350	23005137	46.87
Gât torța MAXI 450 - UNI MIG 518N	23005247	54.17
Gât torța ERGO PLUS 500 UNI MIG 418N R, A,/518N R.A.	23005164	110.20
Duza contact 0,6 MM - MINI MIG 156, PANTHER 131, 151, 132, 152	23005004	0.60
Duza contact 0,8 MM - IDEM	23005005	0.60
Duza contact 1 MM READY MIG 100, PANTHER 132-152	23005006	0.60
Duza contact PLUS 14- ERGO PLUS 15 DE 0,6 MM - PANTHER 172, MINI MIG 145, MONO MIG 162, 182, 206, 226,166, 186 , EASY MIG 168 188, 192, 208, 258, MAXI MIG 248	23005018	0.74
Duza contact PLUS 14- ERGO PLUS 15 DE 0,8 MM - MONO DIGIT197A	23005019	0.74
Duza contact PLUS 14- ERGO PLUS 15 DE 1 MM - MAXI DIGIT 207 A -257 A	23005020	0.74
Duza contact PLUS 14- ERGO PLUS 15 DE 1,2 MM, SILVER MIG 199-209-259	23005029	0.74
Duza contact ERGO PLUS 25/36 DE 0,6 MM - MONO MIG 256-266, UNI MIG 298-318N, 398N, 418N, MAXI MIG 288-308N, 408N	23005070	0.93
Duza contact ERGO PLUS 25/36 DE 0,8 MM - MAXI DIGIT 307 A	23005038	0.93
Duza contact ERGO PLUS 25/36 DE 1 MM - SILVER MIG 309	23005039	0.93
Duza contact ERGO PLUS 25/36 DE 1,2 MM	23005040	0.93
Duza contact ERGO PLUS 25/36 DE 1,6 MM	23005112	0.93
Duza contact MAXI MIG 350 DE 0,8 MM UNI MIG 418, MAXI MIG 408	23005057	1.28
Duza contact MAXI MIG 350 DE 1 MM	23005059	1.28
Duza contact MAXI MIG 350 DE 1,2 MM	23005060	1.28
Duza contact MAXI MIG 350 DE 1,6 MM	23005071	1.28
Duza contact ERGO PLUS 500 RACITA CU APA DE 0,8 MM - UNI MIG 518N, 418 RA, 518R, A	23005084	1.28

## Listă de prețuri

Accesorii pentru aparate de sudură MIG - MAG		
Denumire	Cod	Preț (eur)
Duza contact ERGO PLUS 500 RACITA CU APA DE 1 MM	23005081	1.28
Duza contact ERGO PLUS 500 RACITA CU APA DE 1,2 MM	23005082	1.28
Duza contact ERGO PLUS 500 RACITA CU APA DE 1,6 MM	23005087	1.28
Duza gaz $\Phi$ 10MM T 1,0 READY MIG 101, 100; PANTHER 131, 132, 151, 152 MINI MIG 156	23005007	2.13
Duza gaz $\Phi$ 9,5 MM PLUS 14- ERGO PLUS 15 - MINI MIG 156, 162, 166, 182, 186, 196, 206, 226; PANTHER 172; EASY MIG 168, 188, 192, 208, 238;	23005117	2.34
Duza gaz $\Phi$ 12 MM PLUS 14 - MAXI MIG 248 ; MONO DIGIT 197A, MAXI DIGIT207A, 257 A, SILVER MIG 199, 209, 259	23005021	2.77
Duza gaz $\Phi$ 15 MM ERGO PLUS 25 - MONO MIG 256, 266; MAXI MIG 288, UNI MIG 298; MAXI DIGIT 307 A; SILVER MIG 309	23005036	4.08
Duza gaz $\Phi$ 16 MM ERGO PLUS 36 MAXI MIG 308N, 408N ; UNI MIG 318N, 398N, 418N	23005108	5.49
Duza gaz $\Phi$ 16MM UNI MIG 518	23005051	8.73
Duza gaz $\Phi$ 18 MM	23005088	8.73
Duza gaz $\Phi$ 20 MM	23005133	8.73
Duza gaz $\Phi$ 16 MM UNI MIG 418N R,A,518 N RA	23005154	5.11
Duza sudura in puncte T1,0 - READY MIG 95, 100, 110, PANTHER 131, 151, 132, 152	23005008	3.70
Duza sudura in puncte PLUS14-ERGO PLUS15 PANTHER 172, MONO MIG 186, EASY MIG 168, 238	23005022	5.86
Duza sudura in puncte ERGO PLUS 25 - MONO MIG 256, 266; UNI MIG 298, MAXI MIG 288; MAXI DIGIT 307, SILVER MIG 309	23005037	6.14
Manșon de ghidare din oțel – conectare directa $\Phi$ 0,8-1 MM PLUS 14 3,3 M	23005025	6.92
Manșon de ghidare din oțel – conectare directa $\Phi$ 1,0-1,2 MM PLUS 14 3,3 M	23005069	6.92
Manșon de ghidare din oțel – conectare directa $\Phi$ 1,4X4 MM 1,95 M	23005127	4.61
Manșon de ghidare din oțel – conectare directa $\Phi$ 1,4X4 MM 2,1 M	23005324	4.99
Manșon de ghidare din oțel – conectare directa $\Phi$ 1,4X4 MM 2,5 M	23005131	5.17
Manșon de ghidare din oțel – conectare cu mufa euro $\Phi$ 0,6-0,9 MM PLUS 14-ERGO PLUS15	23005024	8.17
Manșon de ghidare din oțel – conectare cu mufa euro $\Phi$ 1,0-1,2 MM - PLUS 14 ERGO PLUS15, 25, 36	23005041	7.04
Manșon de ghidare din oțel – conectare cu mufa euro $\Phi$ 1,2-1,6 MM ERGO PLUS 36	23005072	6.64
Manșon de ghidare din oțel – conectare cu mufa euro $\Phi$ 0,8-1,0 MM MAXI 350	23005139	9.10
Manșon de ghidare din oțel – conectare cu mufa euro $\Phi$ 1,2-1,6 MM MAXI 350	23005140	9.10
Manșon de ghidare din oțel – conectare cu mufa euro $\Phi$ 0,8-1,0 MM 4 M ERGO PLUS 500	23005157	7.92
Manșon de ghidare din oțel – conectare cu mufa euro $\Phi$ 1,2-1,6 MM 4 M ERGO PLUS 500	23005169	7.79
Manson ghidare teflon $\Phi$ 1,5X4 MM 2,05 M	30900001	0.88
Manson ghidare teflon $\Phi$ 1,5X4 MM 2,5 M	30900002	1.02
Manson ghidare teflon $\Phi$ 1,5X4 MM PLUS 14 2,7 M	23005130	11.94
Manson ghidare teflon $\Phi$ 1,5X4 MM , 3,3 M - PLUS 14-ERGO PLUS 15,25,36,500	23005023	23.13
Manson ghidare teflon $\Phi$ 1,5X4 MM ERGO PLUS 500	23005134	31.73
Manson ghidare teflon $\Phi$ 2X4 MM ERGO PLUS 25,36,500	23005035	23.13
Manson ghidare teflon $\Phi$ 0,8-1,2 MM MAXI 350	23005141	29.61
Manson ghidare teflon $\Phi$ 2X4 MM ERGO PLUS 500	23005135	31.73
Manson ghidare teflon $\Phi$ 1,2-1,6 MM MAXI 350	23005142	29.61
Difuzor pentru gaz PLUS 14	23005096	3.35
Difuzor pentru gaz ERGO PLUS 15	23005092	3.35
Difuzor pentru gaz ERGO PLUS 25	23005034	3.05
Difuzor pentru gaz ERGO PLUS 36	23005110	2.62
Difuzor pentru gaz MAXI 350	23005138	6.11
Difuzor pentru gaz MAXI 450	23005083	9.44
Difuzor pentru gaz ERGO PLUS 500	23005156	3.33

## Listă de prețuri

Accesorii pentru aparate de sudură MIG - MAG		
Denumire	Cod	Preț (eur)
Difuzor pentru gaz PLUS 15 SPOOL GUN	23005328	3.49
Duza cilindrica ERGO PLUS 36	23005113	2.56
Duza cilindrica ERGO PLUS 500	23005155	7.29
Regulator CO2 fara manometru, pentru butelii de unica folosinta - READY MIG 101; PANTHER 131, 151, 132, 152, 172	22905001	13.71
Regulator CO2 MINI 1/MAN, pentru butelii reincarcabile MONO MIG 162, 166, 182, 186, 196; EASY MIG 168, 188, 192, 208; SILVER MIG 199 209 MONO DIGIT 197A MAXI DIGIT 207 A	22905005	33.66
Regulator CO2 MINI 2/MAN, pentru butelii reincarcabile, MONO MIG 162, 166, 182, 186;196 EASY MIG 188, 208, 238 MONO DIGIT 197 A; EASY MIG 168, 188, 192, 208, 238; MAXI DIGIT 207 A; SILVER MIG 199, 209	22905049	41.58
Regulator CO2 MAXI 2/MAN pentru butelii reincarcabile MONO MIG 266; MAXI MIG408, 308; UNI MIG 298, 318, 398N, 418N; 518 N EURO TIG 200, 270	22905029	58.16
Regulator CO2 pt MONO MIG 206	22905067	45.81
Adaptor pentru butelii CO2 - ARGON	22910014	8.54
Butelii de gaz de unica folosinta - CO2	21900001	14.02
Butelii de gaz de unica folosinta - ARGON	21900002	14.02
Butelii de gaz de unica folosinta - ARGON CO2	21900003	14.02
Prelungitor cabluri de sudura 5M, 35 MM2	44890301	159.26
Prelungitor cabluri de sudura 10M, 35 MM2	44890302	248.70
Prelungitor cabluri de sudura 5M, 50 MM2	44890303	177.65
Prelungitor cabluri de sudura 10M, 50 MM2	44890304	284.23
Prelungitor cabluri de sudura 5M, 95 MM2	44890307	238.11
Prelungitor cabluri de sudura 5 M, 50 MM2 R, R.A	44890309	202.58
Prelungitor cabluri de sudura 10 M, 50 MM2, RA	44890310	326.93
Prelungitor cabluri de sudura 5 M, 95 MM2, RA	44890311	266.47
Prelungitor cabluri de sudura 10 M, 95 MM2, RA	44890312	426.35
Unitate de antrenare sarma sudura READY MIG 100	44400018	21.94
Unitate de antrenare sarma sudura mini MIG 156 GAS NO-GAS	44400019	27.43
Unitate de antrenare sarma sudura PANTHER 131,132	44400024	27.24
Unitate de antrenare sarma sudura EASY MIG 168	44400021	35.40
Unitate de antrenare sarma sudura MONO MIG 166	44400008	39.27
Unitate de antrenare sarma sudura PANTHER 151,152	44400016	34.03
Unitate de antrenare sarma sudura MONO MIG 176-196-197 A; EASY MIG 188-207 A-208-238	44400003	47.68
Unitate de antrenare sarma sudura 48 MM (DIN ALUMINIU)	44410021	90.38
Unitate de antrenare sarma sudura (DIN ALUMINIU)	44410022	79.16

## Listă de prețuri

Accesorii pentru aparate de sudură MIG - MAG		
Denumire	Cod	Preț (eur)
Unitate de antrenare sarma sudura 62 MM (din aluminiu)	44410017	112.20
Unitate de antrenare sarma sudura 78 MM(din aluminiu)	44410018	126.53
Unitate de antrenare sarma sudura 78 MM 4R (din aluminiu)	44410015	183.88
Unitate de antrenare sarma sudura 78 MM 4R (din aluminiu)	44410009	246.71
Rola de antrenare 0,6-0,8 mm	33805074	1.43
Rola de antrenare 0,6-0,8 mm	33805001	2.45
Rola de antrenare 0,6-0,8 mm	33805023	6.26
Rola de antrenare 1,0-1,2 mm	33805063	2.45
Rola de antrenare 0,6- 0,8mm	33805059	5.73
Rola de antrenare 0,6-0,8 mm	33805003	6.42
Rola de antrenare 1,0-1,2 mm	33805005	6.42
Rola de antrenare 1,6-1,6 mm	33805075	6.42
Rola de antrenare 1,0-1,2 mm	33805067	6.42
Rola de antrenare 1,6-1,6 mm	33805075	6.42
Rola de antrenare 0,8-1,0 mm	33805047	9.29
Rola de antrenare 1,2-1,6 mm	33805048	9.29
Rola de antrenare 1,2-1,6 mm	33805056	9.29
Rola de antrenare 0,8-1 mm	33805027	5.73
Rola de antrenare 0,8-1 mm	33805021	7.23
Rola de antrenare 1,2-1,6 mm	33805022	7.23
Rola de antrenare 0,8-1,0 mm	33805054	9.29
Rola de antrenare 1,2-1,6 mm	33805055	9.29
Rola de antrenare 0,8 – 1 mm	33805082	1.43
Rola de antrenare Ø30	33805007	4.58
Rola de antrenare Ø38	33805046	9.29
Mufa mama 25 MM <sup>2</sup>	22100002	2.43
Mufa mama 50 MM <sup>2</sup>	22100004	4.36
Mufa mama 95 MM <sup>2</sup>	22100006	5.05
Mufa mama 50 MM <sup>2</sup>	22100009	4.30
Mufa tata 25 MM <sup>2</sup>	22100001	2.34
Mufa tata 50 MM <sup>2</sup>	22100003	4.36
Mufa tata 95 MM <sup>2</sup>	22100010	7.29
Adaptor euro 27 MM	23005047	23.37
Adaptor euro 32 MM	23005049	24.93
Adaptor euro 34 MM	23005180	27.43
Adaptor euro 40 MM	23005048	26.18
Adaptor euro 52 MM	23005126	24.00
Kit roti transport - PANTHER 131-132	99900064	9.16
Kit roti transport - PANTHER 151-152-172	99900071	22.19
Furtun conectare butelie gaz	4600062	5.49
Kit adaptare pt aplicatii la utilaje racite cu apa	4600046	46.75
Spray antiaderenta	21905026	4.61
Adaptor ptentru bobine φ 50	21690202	5.92
Unitate de racire – H	99490009	564.73
Unitate de racire – V	99490006	564.73

## Listă de prețuri

Accesorii pentru tăietoare cu plasmă		
Denumire	Cod	Preț (eur)
Torta pentru taietoare cu plasma PL, PC 200 K, PC 300 K	23010057	196.35
Torță pentru tăietoare cu plasmă PL, PC 22-PC 32	23010058	202.89
Torță pentru tăietoare cu plasmă PL, PC 42-PC 51-PL.X261 N	23010049	202.80
Torță pentru tăietoare cu plasmă PL.X451 N	23010028	209.43
Torta pentru taietoare cu plasma PL, X 451, X 503	23010029	299.82
Torta pentru taietoare cu plasma PL, X 703	23010030	333.16
Torta pentru taietoare cu plasma PL, X 753 N	23010061	313.97
Torta pentru taietoare cu plasma PC 31	23010046	215.67
Torta pentru taietoare cu plasma PL, X553	23010036	249.33
Torta pentru taietoare cu plasma PL, X753	23010044	249.33
Torta pentru X 953	23010038	299.82
Torta pentru X 1103	23010031	444.43
Torta pentru X 903	23010021	446.30
Torta pentru X 703-1103	23010018	458.76
Electrod PL, PC 22, PC 32, PC 42, X61, PC 200K, PC 300K, PC 51	23015117	2.80
Electrod PL, PC 51	23015026	2.87
Electrod PL, X 451, X 503	23015070	3.65
Electrod PL, X 703-1103	23015038	3.86
Electrod PL, DIGICUT X 40, X 1203, X 903	23015074	2.77
Electrod pentru X 553-753-953, PC 31-63-93	23015139	3.12
Duza pornire	23015140	27.74
Difuzor aer PL, PC 42, PC 51, PC 200 K	23015027	14.21
Difuzor aer PL, X401, X503	23015083	14.34
Difuzor aer PL, 703-1103	23015039	15.96
Difuzor aer PL. Digicut X40-PL X1203-PL 903	23015075	11.47
Difuzor aer PL, X553, PL X753	23015141	7.17
Difuzor aer PL, X753-953, PC 22-PC 32-PC 63-PC 93	23015142	9.23
Duza PC 200K $\Phi$ 0,65	23015173	2.62
Duza PC 42-PL X261 PC 51 $\Phi$ 0,8	23015118	2.31
Duza PL, PC 51 $\Phi$ 1,0	23015025	2.46
Duza PL, X401, X503 - PC 51 $\Phi$ 1,0	23015071	2.65
Duză PL.X753N $\Phi$ 1,2	23015175	3.12
Duză PL.X753N $\Phi$ 1,4	23015177	3.12
Duza PL, X703-1103 $\Phi$ 1,1	23015040	2.80
Duza PL, X703-1103 $\Phi$ 1,4 A 101 -A141	23015041	2.80
Duza PL, X703-1103 $\Phi$ 1,7 A 101 -A 141	23015052	2.80
Duza PL, X703-1103 $\Phi$ 1,9 A 101 - A 141	23015053	2.80
Duza DIGICUT X40 $\Phi$ 1,1 T 100 PL X903	23015095	2.12
Duza DIGICUT X40 $\Phi$ 1,35 T 100, T 150 DIGICAT X40- X1203	23015076	2.12
Duza DIGICUT X40 $\Phi$ 1,6 T 150	23015077	2.12
Duza DIGICUT X40 $\Phi$ 1,8 T 150	23015078	2.12
Duza EL60 20/30A PC 22-32-63-93, PL. X553-753	23015143	2.15
Duza EL60 50/60 A PC 63-93, PL.X553	23015145	2.15
Duza EL60 70A PC 93, PL.X753-953	23015147	2.15
Duza EL60 90/100A PL.X953 PC 93	23015149	2.15
Duza de protectie externa PL, PC 200K	23015174	14.90
Duza de protectie externa PL, PC 31	23015119	14.09
Duza de protectie externa PL, X 401, X 503 , PC 51	23015084	20.13
Duza de protectie externa PL, X 703	23015042	24.43
Duza de protectie externa PL, X 753N	23015176	24.43
Duza de protectie externa PL, X 1103	23015172	23.13
Duza de protectie externa PL, X 903	23015101	25.74
Duza de protectie externa DIGICUT X 40	23015079	27.11
Duza de protectie externa PL, PC 22-32-63-93, PL. X 553-753-953	23015150	22.13
Duza de protectie externa PL, PC 93, PL. X 753-954	23015151	22.81

## Listă de prețuri

### Accesorii pentru tăietoare cu plasmă

Denumire	Cod	Preț (eur)
Distantier S 45	23015120	0.90
Distantier PL, X401- X503	23015037	1.50
Distantier PL, X703-X1103	23015043	1.56
Distantier PL, DIGICUT X40	23015080	1.66
Distantier PL, X401- X503	23015056	11.47
Distantier PL, X703-1103	23015066	12.22
Distantier PL, X553-753-953	23015152	15.52
Dispozitiv de taiere PL, X401- X503	23015063	26.58
Dispozitiv de taiere PL, X703-X1103-DIGICUT X40	23015067	27.86
Kit de taiere compas PL, X401- X503	23015064	72.55
Kit de taiere compas PL, X703-X1103	23015068	72.55

### Accesorii pentru sudură TIG ( WIG )

Denumire	Cod	Preț (eur)
Torta TIG DINSE 25 mm <sup>2</sup>	23020151	119.18
Torta TIG DINSE 50 mm <sup>2</sup>	23020152	149.47
Torta TIG DINSE 25 mm <sup>2</sup>	23020153	158.63
Torta TIG DINSE 50 mm <sup>2</sup>	23020154	155.83
Torta TIG DINSE 50 mm <sup>2</sup>	23020155	174.53
Torta TIG DINSE 50 mm <sup>2</sup>	23020156	221.28
Electrod WOLFRAM GRI $\Phi$ 1,6	23025006	2.62
Electrod WOLFRAM GRI $\Phi$ 2,4	23025015	5.67
Electrod WOLFRAM GRI $\Phi$ 3,2	23025019	8.41
Electrod WOLFRAM VERDE $\Phi$ 1,6	23025007	1.93
Electrod WOLFRAM VERDE $\Phi$ 2,4	23025016	4.03
Electrod WOLFRAM VERDE $\Phi$ 3,2	23025020	6.48
Penseta TIG $\Phi$ 1,6	23025004	1.93
Penseta TIG $\Phi$ 2,4	23025013	1.93
Penseta TIG $\Phi$ 3,2	23025017	1.93
Port penseta $\Phi$ 1,6	23025005	3.90
Port penseta $\Phi$ 2,4	23025014	3.90
Port penseta $\Phi$ 3,2	23025018	3.83
Duza ceramica $\Phi$ 9,8	23025008	1.87
Duza ceramica $\Phi$ 12,7	23025009	1.87
Telecomanda manuala 10 m UNISTICK 350-500	99900077	103.16

## Listă de prețuri

Accesorii pentru aparate de sudură în puncte		
Denumire	Cod	Preț (eur)
Set 100 CUIE $\Phi$ 2 X 50	99920028	4.80
Set 100 CUIE $\Phi$ 2,5 X 50	99920029	6.05
Set 100 NITURI $\Phi$ 3 X 3,2	99920030	5.24
Set 100 NITURI $\Phi$ 3 X 4,5	99920031	5.24
Set 100 NITURI $\Phi$ 5 X 8,2	99920032	6.23
Set 100 nituri filetate M4X12	99920033	6.61
Set 100 nituri filetate M4X16	99920034	6.61
Set 100 nituri filetate M5X18	99920036	7.04
Set 100 nituri filetate M6X12	99920035	7.26
Set 100 nituri autofiletante $\Phi$ 5X12	99920037	7.92
Set 100 nituri autofiletante $\Phi$ 5X18	99920038	8.32
Set 100 nituri autofiletante $\Phi$ 5X25	99920039	9.10
Set 100 SAIBE $\Phi$ 8X16	99920040	4.21
Set 100 SAIBE TRIUNGHILARE	99920041	9.57
Set 5 ELECTROZI CARBON 10X300	99920042	26.18
Accesorii pentru SPOT CAR	99920016	195.72
Ciocan extractor fara mandrina	99920045	68.13
Mandrina pentru cuie $\Phi$ 2-2,5	99920046	53.98
Mandrina pentru saibe $\Phi$ 8X16	99920047	6.05
Mandrina pentru saibe triunghiulare	99920048	17.14
Electrod cupru-crom $\Phi$ 10	99920049	8.51
Electrod cupru-crom $\Phi$ 16	99920050	13.96
Electrod cu magnet pentru saibe $\Phi$ 16	99920051	10.72
Electrod cu magnet pentru cuie $\Phi$ 16	99920053	10.35
Electrod cu magnet pentru cuie $\Phi$ 16	99920052	11.34
Electrod cu magnet pentru cuie $\Phi$ $\Phi$ 16	99920054	10.47
Electrod finisare	99920055	4.33
Căruț transport	99090001	115.31
Suport magnetic 15 KG	21905032	9.54
Suport magnetic 30 KG	21905033	15.33

Prețurile de vânzare sunt exprimate în Euro și nu conțin TVA.